Index of Claims

Appli	ication.	/Control	No.
-------	----------	----------	-----

10/065,270

Examiner

Reexamination OHMURA, AKIRA

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Nelson D. Hernandez

2622

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ	Date										
	1												
Final	Original	4/18/06											
	1	1	$\vdash$	$\vdash$	一	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	1		
	1 2 3 4 5	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	┰	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1		
	3	┰	$\vdash$	┢	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	1		
	1	ij	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	├-	├	├─	⊢	ł		
	-	1	⊢	⊢	⊢	⊬	⊢	├-	├	H	1		
	6	Y	⊢	├	├-	⊢	<del> </del>	├	⊢	<u> </u>	1		
		1	<u> </u>	├—	├—	├	-	⊢	<del> </del>	_			
	7	<b>`</b>		<u> </u>	⊢	╙	<u> </u>	├	├-	Ļ	1		
	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	┞_	L	1		
<b> </b>	9	Ÿ		_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	ļ	ļ	L.	L	1		
	10	1	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		
	11	V	igspace	L_	ļ	ļ_	L	L	<u> </u>	L	ļ		
	12	۱,	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	L				]		
	13	Ņ		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	$\perp$			L				
	12 13 14 15	1 1 1 1		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	l			
	15	1		<u> </u>				T	Ī	Γ_	1		
	16 17	1		$\Gamma_{-}$							1		
	17	1					$\Box$	$\Box$		Г	1		
	18	1			$\Box$		$\vdash$				1		
	19	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-					
	20	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$			
	21	$\vdash \vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$		<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$			
	22	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$			
	20 21 22 23	H	$\vdash \vdash$	├	$\vdash$		⊢	-	├	$\vdash$	1		
	24	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н	$\vdash$	⊢	<del> </del>	-	H	ł		
	24 25	Н	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├	├	-			
	26	$\vdash$		$\vdash$	H	-	<del> </del>	H	$\vdash$	<del> </del>	ł		
-	27	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	⊢	ļ	1		
	27 28 29	$\vdash\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-	ļ.—	L	$\vdash$	<u> </u>	1		
	20	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		╙	<u> </u>	1		
	29	Ш	ļ	<u> </u>	Ш	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	L	1		
	30 31	<u> </u>	Ш	<u> </u>	$\sqcup$		<u> </u>	L	<u> </u>		-		
	31	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>		L	]		
	32	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	]		
	33	Ш		<u>L</u>	Ш			匚	L_	L_	]		
	34			<u> </u>							]		
	35			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		1		
	36			Γ									
	37			Γ_			Γ_				İ		
	38								Γ_		l		
	39												
	40							$\vdash$					
	41							$\vdash$	$\vdash$	_			
	42		$\Box$	$\Box$				_					
	43						$\vdash$	H	<del>                                     </del>		l,		
	44	П	$\Box$						-	_			
$\overline{}$	45	$\vdash$	М	m	$\vdash$	Н		-	H				
	46	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	Н	-	$\vdash$	H	H			
	47	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	-	H	-			
	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		H	Н				
	48	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		H	_	-	_			
	50	$\vdash\vdash$	Ш		$\vdash\vdash$	$\vdash\vdash$		_		_			

The color of the	Clain	n		 	1	Date	<del></del>			_	]	Cla	ıim				[	Date	•		_	
1   \$\frac{1}{2}\$   <	- 1		,								1											
1   \$\frac{1}{2}\$   <	i   .	ii	%									īā	jina							١.		
1   √   51   52     2   √   53   54     5   √   55   56     7   √   56   57     8   √   58   58     9   √   58   59     10   √   60   61     11   √   61   61     12   √   62   63     13   √   64   64     15   √   66   66     17   √   66   66     18   √   68   69     20   70   70   71     21   71   72   73     24   74   74   74     25   75   78   79     30   80   80   80     31   31   81   82     33   84   84   88     39   89   89   99     40   90   90   90     41   91		řig	1/1				l					ᇤ	)rig									
S2	1 '	O											0									
S2		1								Г	1		51	П								П
S		2		Г							1		52	П								
5	$\neg   \neg$	3	1								1		53									П
5	$\top$	4	1					$\vdash$			1		54			-						П
66		5	1						Γ	Г	1		55	П								
T   V   S   S   S   S   S   S   S   S   S		6	1					Г		Г	1		56	П								П
8   N     9   V     10   N     11   V     12   V     13   V     14   V     15   V     16   V     17   V     18   V     19   66     17   C     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96		7	1								1		57									П
9   V   10   V   11   V   12   V   13   V   14   V   15   V   16   C   C   C   C   C   C   C   C   C	$\neg \vdash$	8							Г		1		58									
10	$\top$	9									1		59									
11    v	_ ·	10									1		60	П								
12   V	7	11							Г		1		61								П	
13   V	Τ.	12			T						1		62									
14	1	13			Π						1		63	П								
16   \( \sqrt{1} \)	•	14	1								1		64									
16   \( \sqrt{1} \)	٠,	15	1										65									
17	Τ,	16	1										66						_			
18   4   68   69     20   70   71   72     21   72   72   73     24   74   74   74     25   75   76   77     28   78   79   79     30   80   81   82     33   81   82   83     34   84   84   84     35   85   85   86     37   88   88   88     39   89   89   90     41   91   92   93     44   94   94   94     44   94   99   99	_ [ *	17									1		67									
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99	7	18	1								1		68	T								
20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	7	19				Г							69						_			П
21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	7	20											70							_	П	
22   72     23   73     24   74     25   75     26   77     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	7	21									1		71								П	
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	2	22								П			72								П	
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	1	23									1		73									
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	2	24					П				1		74		$\neg$							
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	12	25									1		75									
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	2	26											76								П	
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	7	27									1.		77					_				
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	1 2	28											78									
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	_ 2	29							Г	Г			79									
31   81     32   83     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		30									].		80									
32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	3	31									1		81									
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		32											82									
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	_ 3	33											83									
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99													84									
38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	3	35											85									
38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	3	36											86									
39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	3	37		 									87									
40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	3	38																				
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	3	39											89	Ш	_							
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	4	10											90									
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																						
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_																			
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			]											Ш	]	]					$oxedsymbol{oxed}$	
46 96   47 97   48 98   49 99	4	14	]												$\Box$							
47						]																
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99						]																
49 99																						
50 100 100	5	50										l	100		[							

Cli	aim	Date									
				Π		Γ		П			
Final	Original										
	101										
	102 103	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	103	┝	-	1	-			<del> </del>	<u> </u>	-	
<u> </u>	104 105	<u> </u>	-	-	┢	┝	-	ļ	<del> </del>	Н	
	106		$\vdash$	$\vdash$	-	┝	<del> </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	
	107	┢	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	<del>                                     </del>			Н	
	108		_	T						П	
	109										
	110	_		_							
	111			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш	
	112			_	$\vdash$	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Н	
	113		$\vdash$	<del> </del>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	114 115	-	┝	⊢	⊢	-			-	Н	
-	116	-	$\vdash$	$\vdash$	┢╌	<del>                                     </del>	-	┢	-	Н	
-	117	$\vdash$	$\vdash$	T	┢	$\vdash$	$\vdash$				
	118			_	<del>                                     </del>	$\vdash$	Г	П	$\vdash$		
	119										
	120										
	121	_				_	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
	121 122 123	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	123	<u> </u>	_		_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	124	┝		├		├	┝	-	-	-	
	126	┢			┢╌	$\vdash$	┢	⊢	┝	Н	
	127	H		-	$\vdash$		-	$\vdash$	┢┈	H	
	128										
	124 125 126 127 128 129 130										
	130										
L	131	L_	_	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
	132	<b> </b>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
<u> </u>	132 133 134	├	_	├	-	_	├	$\vdash$		Н	
	135	┢	-	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
<b>-</b>	136	H		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	
	137							<u> </u>		H	
	138										
	139										
	140	_		<u> </u>		_			_	Ш	
<u> </u>	141	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	142	$\vdash$	_	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	-	Н	
	143 144	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		<del> </del>	$\vdash\vdash$	
	145			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Н	
	146		-	-	_	_	_	$\vdash$	Н	$\vdash$	
	147						Т			$\Box$	
	148										
	149										
	150										